ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

CROSS REFERENCE(S)

SCIASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) AVAILABIF CODY

												┞		_	-			+			+				_	+			+			- [		
٠.	L	Ц	Ц							_				L			4			╀			1		-			4			4			היסרב ליסר
				- 1			1			1				L			_						L					$\perp$			┙	_		∠ر
-					7				Γ														1											
	H	=	H	-	1					7																		1			T		_	
	Н	Н	£ 1								┢				A Co			entiqued o			n Ice		Siln	In	- 1	le File Jacket					45			
												<u>_</u>	IDI	Y (	oF.	F CLAIMS				160	O ON ISSUE			Silp Inside File Jack						~~·(				
		1.		•	F	No	cted	1 -	m	Aon	gh n	umer	ين)				•	_	N			t	Von	-oloc	ted	A.		•••••	4	Арр	sal	_		7
-	Figure - (Through								ä	Ci	n)in	Rea	stric	100	_	Date		•••••	tn			Cla		I			Objected Date					7		
			न	5	딬	٦	Ť	Ī	Т	П	٦				П		٦	Ī	٦	Ī									$\sqcap$		Т	Т	T	7
-	큠	C Cholmal	1503	310	0/गा	٠	ı	-	-	- [		E	Original					١		ı	ŀ			E B	Original		ı	-		ı	ı	1	١	
	Final	Ò.	100	7	7	-		1		╛	⅃		1			_		$\Box$	_	_							4	4		_	_	_	4	_
ı	7		H	ব্	=	_	4	4	4	4	4	<u> </u>	25	-	4	4	4	4	4	4	-	4		Н	101	4	4	4	4	4	4	+	+	-
	Н	3	Н	ř	Н	4	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	53	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	┪	+	ᅱ	$\dashv$			103	$\dashv$	┪	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	┪	┪	十	┨
	·	4	Н	7	Ш		7		7	+	7		54				╛							$\Box$	104					⇉	士	$\perp$	士	
. '		5	Ш	2	Ш	コ		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		55						$\Box$	$\sqsupset$	_	L			105	$\Box$		$\exists$	$\Box$	_	$\dashv$	4	4	_
	Ц	6 7	Ш	7	Ш		4	$\dashv$	4	4	4	$\vdash$	56 57	Ц	Н	_	$\dashv$	$\dashv$	4	-	-	-		Н	106 107	$\dashv$	$\dashv$	-	ᅱ	4	+	+	+	-
	Н	8	H	Ť	믬	┥	+	$\dashv$	┥		$\dashv$	<del>    -</del>	58	Н	Н	-	-	-		$\dashv$	┥	$\dashv$	ı	H	108	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	┪	$\dashv$	+	+	1
		9	H		H	7			T	┪			59												109						コ	コ	工	ן .
	$\cdot$	Ŕ		Ŋ	11		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	7		60	П						_			l		110 111	4				4	4	4	$\dashv$	4
	_		Ł	٨٠		4	-4	$\dashv$	4	4	4	-	81 82	Н			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		l	Н	111	$\dashv$	_	$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	-
.	H	i	-	_	Н	Н	$\dashv$	+	┪	ᅱ	┥	┝	83	H	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	┪	-		l	Н	113			Н		┪	$\dashv$	┪	十	1
(	7	正			V			$\exists$			╛		64.							⇉			1		114							コ	ユ	コ
		13	<u> </u>		Ξ		Ц	_	_		4		65		Щ		Ш	Ц	$\Box$	_	4			Н	115 116	Н	_	_	Ш	_	↲		4	4
-		P		÷		-	$\dashv$	-	-	$\dashv$	⊣	H	68	Н	Н	Н		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		ł	H	117	Н	$\dashv$	$\dashv$	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-
	÷	18		-	H	-	Н	-	$\dashv$	-	$\dashv$	H	68	H	Н	Н	Н	Н	$\forall$	$\dashv$		_	1	$\vdash$	118	H		Н	Н		$\dashv$	┪	7	1
		19											69										1		119								二	コ
		20	_									-	70 71	L	Н	Ш	Н	Н		$\dashv$	_	_	ł		120 121	Н	_	Щ	Н	_	4	4	4	4
	┝	21 22		⊢	Н	Н	Н	⊢	-	Н	$\dashv$	-	72	┝	Н	-	Η	Н	Н	Н		_	1	$\vdash$	122	Н	_	H	Н	Н	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$
	┝	23		Н	Н	Н	Н	H	$\neg$	Н	┪	┝	73	Н	Н	Н		Н				_	1		123	Н	_	Н	H	П	П	╛	$\dashv$	┨
		24											74		$\Box$	П							]		124							$\Box$	$\sqsupset$	$\Box$
	┡	25 26		ļ.,	Н	4	Н	Н		Н	4	-	75 78	H	H	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н	Н		1	$\vdash$	125 126	Н		L	Н	Н	$\dashv$		-	4
	├-	27		H	Н	H	Н	Н	-	Н	$\dashv$	┝	177	-	-	-	-	Н	Н	Н	Н		1	-	127	Н	_		Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ
		28			П		П	$\Box$					78										1		128									_
		28		L				Ц					79								П		]	匚	129		I							7
	┝	30 31	_	┝	Н	Н	щ	Н	$\neg$	Н	Н	-	80	⊢	┞	⊢	H	-	Н	Н	H		1	$\vdash$	130	Н	Н	H	Н	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$
	┝	32	_	┢	Н	Н	Н	H	Н	Н	Н		82	-	-	┢	H	Н	Н	Н	Н	-	1	$\vdash$	132	Н	-	H		Н	Н	Н	$\dashv$	┥
		33	_										83										1		133								$\Box$	コ
	L	34 35	_	L	Ц	Н	Ш	-	Щ	L	Н	$\vdash$	84 85	<u> </u>	L	L	L	L	L	Ш	_	L	1	$\vdash$	134	H	L	L			Ц		Ц	4
	H	36		$\vdash$	$\vdash$	H	Н	Н	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	88	-	$\vdash$	-	-	Н	Н	Н	-	-	1	-	135 136	H	73	-			Н	$\vdash$	-	$\dashv$
	一	37		t	Н	Н		H		Н	H		87					Н		Н		-	1	1	137	H	Н	Н	Н	۲	Н	H	$\dashv$	$\dashv$
		38						П		匚			88										]		138									$\Box$
	-	35		L	$\perp$	Ŀ	<u> </u>	Н	-	<b> </b>	Н	L	89	1	<u> </u>	-	-	L	_		L	<u> </u>	-		139 140		L	Ļ	$\perp$	Ц	Ц		Ц	_
7	$\vdash$	41		$\vdash$	$\vdash$	Η.	-	$\vdash$	-	-	H	-	91	+	+	-	-	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	1	-	141	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	-	$\dashv$	$\dashv$
Ju. 0. 1	T	42	2	T	Ŀ	۲	L				Ħ		92		Г	$\vdash$	$\vdash$	Г		-	$\vdash$		1	-	142		$\vdash$	Н	H	Н	H	Н	Н	$\dashv$
<u>.</u> :	厂	4		Γ		L			Г	L		F	93		Г		L						1		143								口	
X	$\vdash$	4:		╀	+	-	-	H	⊢	-	Н	-	94		⊢	╀	├-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	1	-	144		-	-	1	-		Н	$\vdash$	H
-	H	44		╁	+	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	96		۲	$\vdash$	✝	Н	1	-	-	-	┨	-	146		$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	H	Н	H
٠		4		I	I								97		I					L			1		147						Г			
	ŀ	4		F	F	1	F	F	ļ	Ĺ		Į	98	_	Г	Г	F		匚						148				Γ	L	$\Box$		П	Д
<u>-</u>	.}-	5		╀	÷	┝	+	+	-	┢	┝	<b> </b> -	100		╁	⊢	╀	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	149	_	⊢	├-	╀	-	Н	⊢	Н	Н
	. L	1-	1		Т_	-	_	<del>ا ا</del>	m	ore	tha	n 15			S O	9	acti	Ons	str	ple	e ad	diti	j ion	al si			re	_	1		٠.,	Ļ	ш	
$\stackrel{\sim}{\sim}$	_											-			. •	-											_							

ORIGINAL S SUBCLASS

INTERNATIONAL CLASSIFICATION

CLASS